**Formulaire de candidature pour l’Appel à projets DIAS Priming**

**L’action DIAS Priming a pour objectif d’accompagner des entreprises dans l’utilisation d’un DIAS.**

**Cette offre s’adresse aux entreprises fournissant (ou souhaitant fournir) un service basé sur l’utilisation des données Copernicus (données Sentinel) et souhaitant déployer leur(s) service(s) sur une plateforme cloud.**

**Cet accompagnement pourra prendre plusieurs formes (à définir au cas par cas avec les entreprises retenues) et pourra être à hauteur de 15 k€ maximum par projet retenu – le budget alloué pouvant varier en fonction de la complexité et de la pertinence de la demande.**

**Il n’y a pas d’engagement de résultats, seul un engagement de moyen est requis pour tester la plateforme DIAS. Un retour d’expérience argumenté sera demandé à l’issue de la période d’accompagnement.**

**Dans ce formulaire vous pourrez exprimer votre besoin relatif à cette action dans le cadre de vos projets.**

**Merci de détailler les différentes rubriques.**

Votre entreprise

**Nom et description de l’entreprise candidate.**

**Contact dans l’entreprise**

Nom :

Position :

Mail :

**Travaillez-vous sur un des DIAS à l’heure actuelle ? Si oui sur lequel ? Sur quel projet ?**

**Quel est votre niveau de connaissance des DIAS ? (Pas de connaissance, générale, offre technique, offre tarifaire)**

Votre projet

**Pour quel projet utilisant des données Copernicus aimeriez-vous recevoir un accompagnement de la part du CNES pour l’héberger sur un DIAS ? Décrire la fonctionnalité du service, les données Copernicus utilisées, et préciser le niveau de maturité actuel du projet**

**Sur quelles données et quelles infrastructures s’appuient les développements du projet à l’heure actuelle ? Quelles limites rencontrez-vous qui vous amènent à envisager l’utilisation d’un cloud ?**

**Avez-vous une échéance fixe à venir sur ce projet, des contraintes planning particulières pour tester une plateforme DIAS ?**

L’usage d’un DIAS pour votre projet

**Si vous les avez identifiés, quels sont les verrous qui vous empêchent à l’heure actuelle de travailler sur un DIAS pour ce projet (verrous technique, commercial, financier…) ?**

**Quels seraient les leviers qui rendraient l’usage des DIAS plus pertinent pour votre entreprise ?**

* **En termes de données accessibles (profondeur temporelle, couverture spatiale, satellite, instrument, niveau de traitement…)**
* **Au niveau de l’infrastructure cloud :**
  + **VM, Docker, Dask…)**
  + **software pré-installé (QGIS, SNAP, …)**
* **En termes de service avancé disponible (ex. correction radiométrique, recalage de pile de données S2)**
* **En termes d’accompagnement (par exemple : aide à la migration de chaînes, support pour mieux paralléliser votre code, …)**

**Sur quel(s) levier(s) prioritaire(s) aimeriez-vous être accompagné dans le cadre de l’action DIAS Priming ?**

Vos attentes par rapport à l’action DIAS Priming

**Sous quelle forme souhaitez-vous être accompagné ?**

* **Choix du DIAS hébergeur**
* **Conseil/support pour l’utilisation du DIAS**
* **Approvisionnement cloud (combien de mois ?)**
* **Aide financière pour actions techniques spécifiques au cloud (migration, parallélisation)**

**Quels sont les bénéfices éventuels identifiés consécutifs à l’usage d’un DIAS ?**

**Quels sont les DIAS que vous estimez compatibles avec votre projet ? (Cases à cocher)**

** Creodias**

** Mundi**

** Onda**

** Sobloo**

** Wekeo**